

## ÍNDICE DE COSTES DE LA CONSTRUCCIÓN. SEPTIEMBRE 2024

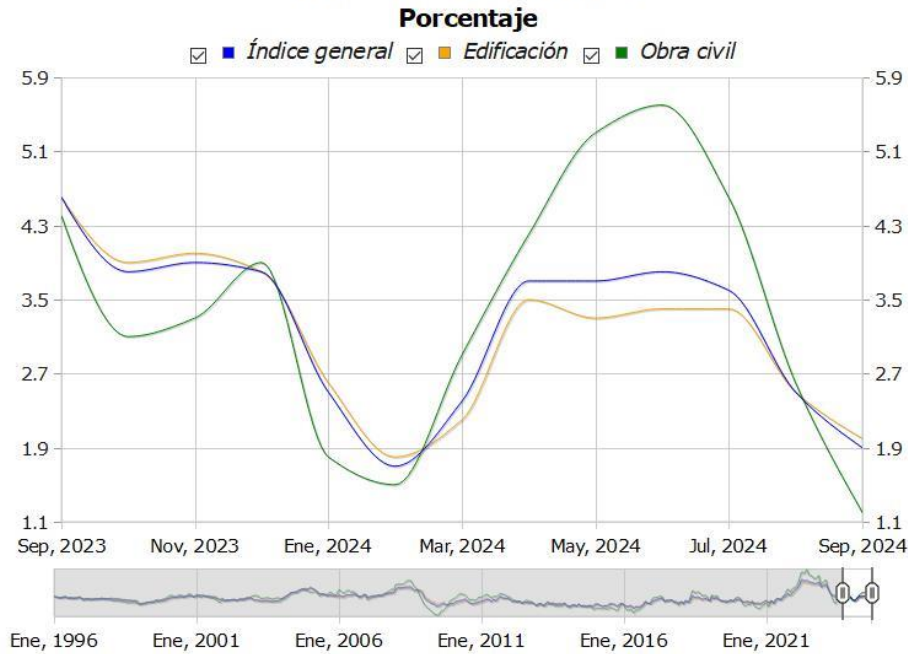
# Los costes de la construcción en la C.A. de Euskadi ascienden un 0,1% en septiembre de 2024

**En términos interanuales, septiembre de 2024 frente a septiembre de 2023, el incremento de los precios alcanza el 1,9%**

El Índice de costes de la construcción en la C.A. de Euskadi ha ascendido un 0,1% en septiembre de 2024 con respecto al mes anterior, según datos elaborados por Eustat. En relación con el mismo mes de 2023, los costes han crecido un 1,9%.

Los costes en Edificación han aumentado un 0,2% y en Obra civil han retrocedido un 0,3%. En relación con septiembre de 2023, en cambio, los precios se han incrementado en un 2,0% en Edificación y en un 1,2% en Obra civil.

## Tasa de variación interanual del índice de costes de la construcción de la C.A. de Euskadi por sectores



Fuente: Eustat. Índice de costes de la construcción

Respecto al mes anterior, agosto de 2024, los costes de las **materias primas** han aumentado un 0,1%, mientras que los costes de la **mano de obra** se han mantenido constantes. En términos interanuales, el incremento del coste de las materias primas se cifra en un 0,9% y el de la mano de obra en un 5,4%.

Los costes de las materias primas han aumentado un 0,2% intermensualmente en el sector de la Edificación y han descendido un 0,4% en el de la Obra civil. En su evolución interanual, los costes de las materias primas de la Edificación se han elevado un 1,1% mientras que los de la Obra civil permanecen constantes.

## Índice de costes de la construcción de la C.A. de Euskadi. Tasas de variación (p). Septiembre 2024

	índice	Variación (%)	
		m/m-1	m/m-12
<b>Total</b>	<b>129,0</b>	<b>0,1</b>	<b>1,9</b>
Edificación	128,6	0,2	2,0
Obra civil	130,9	-0,3	1,2
<b>Materias primas</b>	<b>130,1</b>	<b>0,1</b>	<b>0,9</b>
Edificación	129,6	0,2	1,1
Obra civil	132,6	-0,4	0,0
<b>Mano de obra</b>	<b>125,5</b>	<b>0,0</b>	<b>5,4</b>

Base 2015=100

m / m-1 Tasa de variación del último mes observado (m) sobre el mes inmediatamente anterior (m-1)

m / m-12 Tasa de variación interanual en el último mes observado (m) respecto al mismo mes del año anterior (m-12).

(p) Datos provisionales

Fecha 25 de Octubre de 2024

Fuente: Eustat. Índice de costes de la construcción

Los precios de las materias primas consumidas por el sector de la construcción que han registrado los mayores ascensos en septiembre de 2024 sobre septiembre de 2023 se encuadran en los siguientes subsectores: *Minerales no metálicos* con un 7,6%, *Fabricación de muebles* con un 3,3% y *Material eléctrico* con un 3,0%. En cambio, los principales subsectores que producen productos que son materias primas del sector y cuyos precios más han descendido han sido: *Energía eléctrica y gas* con una disminución de un 26,5%, *Refino del petróleo* con un descenso del 26,1% e *Industria de la madera y del corcho* con un 14,1%.

## Precios de las materias primas consumidas en la C.A. de Euskadi. Sectorización A64. Tasa de variación interanual (p). Septiembre 2024

	m / m-12
Minerales no metálicos	7,6
Industria de la madera y del corcho	-14,1
Refino de petróleo	-26,1
Industria química	0,9
Caucho y plástico	0,5
Industria minerales no metálicos	-7,5
Metalurgia	-1,5
Artículos metálicos	1,1
Material electrónico	0,0
Material eléctrico	3,0
Fabricación de maquinaria	1,0
Fabricación de muebles	3,3
Energía eléctrica y gas	-26,5

Base 2015=100

(p) Datos provisionales

m / m-12 Tasa de variación interanual en el último mes observado (m) respecto al mismo mes del año anterior (m-12).

Fecha 25 de Octubre de 2024

Fuente: Eustat. Índice de costes de la construcción

---

### Para más información:

*Eustat - Euskal Estatistika Erakundea / Instituto Vasco de Estadística*

*C/ Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz*

*Servicio de Prensa: [servicioprensa@eustat.eus](mailto:servicioprensa@eustat.eus) Tf: 945 01 75 62*